

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ФИО: Марков Владимир Петрович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Должность: Директор филиала

"Волжский государственный университет водного транспорта"

Дата подписания: 23.10.2022 21:36:20

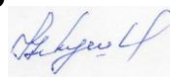
Уникальный программный ключ:

Самарский филиал

690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c8a4d4914d4286377e

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе



/ Чекушкина Н.И. /

подпись

(Ф.И.О.)

" 30 " июня 20 22 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

### ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания

#### МДК.02.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность

Наименование

Техника безопасности на судах

Основная образовательная программа

Судовождение (углубленная подготовка)

Специальность (направление подготовки)

26.02.03 Судовождение

#### Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

| Вид занятий                               | Очная форма обучения |   |   |   |    |   |   |   |   |    |    | Заочная форма обучения |   |    |   |   |   | Общая трудоемкость дисциплины, з.е.т. |    |     |
|---|----------------------|---|---|---|----|---|---|---|---|----|----|------------------------|---|----|---|---|---|---------------------------------------|----|-----|
|   | № семестров          |   |   |   |    |   |   |   |   |    |    | № курсов               |   |    |   |   |   |                                       |    |     |
|   | 1                    | 2 | 3 | 4 | 5  | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | Σ                      | 1 | 2  | 3 | 4 | 5 |                                       | 6  | Σ   |
| Уроки, практические занятия, лекции, вкл. |                      |   |   |   | 36 |   |   |   |   |    |    | 36                     |   | 8  |   |   |   |                                       | 8  |     |
| Лабораторные занятия                      |                      |   |   |   |    |   |   |   |   |    |    |                        |   |    |   |   |   |                                       |    |     |
| Курсовая работа/проект                    |                      |   |   |   |    |   |   |   |   |    |    |                        |   |    |   |   |   |                                       |    |     |
| Итого ауд. работа                         |                      |   |   |   | 36 |   |   |   |   |    |    | 36                     |   | 8  |   |   |   |                                       | 8  |     |
| Сам. работа                               |                      |   |   |   | 12 |   |   |   |   |    |    | 12                     |   | 40 |   |   |   |                                       | 40 |     |
| Экзамены                                  |                      |   |   |   |    |   |   |   |   |    |    |                        |   |    |   |   |   |                                       |    |     |
| Всего                                     |                      |   |   |   | 48 |   |   |   |   |    |    | 48                     |   | 48 |   |   |   |                                       | 48 | 1,3 |

#### Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и других форм контроля по курсам (семестрам)


| Форма контроля           | Очная форма обучения |   |   |   |     |   |   |   |   |    |    | Заочная форма обучения |   |     |   |   |   |  |  |  |
|--------------------------|----------------------|---|---|---|-----|---|---|---|---|----|----|------------------------|---|-----|---|---|---|--|--|--|
|                          | № семестров          |   |   |   |     |   |   |   |   |    |    | № курсов               |   |     |   |   |   |  |  |  |
|                          | 1                    | 2 | 3 | 4 | 5   | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 1                      | 2 | 3   | 4 | 5 | 6 |  |  |  |
| Экзамен                  |                      |   |   |   | эк. |   |   |   |   |    |    |                        |   | эк. |   |   |   |  |  |  |
| Зачет                    |                      |   |   |   |     |   |   |   |   |    |    |                        |   |     |   |   |   |  |  |  |
| Дифференцированный зачет |                      |   |   |   |     |   |   |   |   |    |    |                        |   |     |   |   |   |  |  |  |
| Курсовая работа /проект  |                      |   |   |   |     |   |   |   |   |    |    |                        |   |     |   |   |   |  |  |  |
| Другая форма             |                      |   |   |   |     | X |   |   |   |    |    |                        |   |     |   |   |   |  |  |  |

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по направлению подготовки (специальности):

ФГОС 26.02.03 Судовождение (Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 691 от 02.12.2020г.) (Зарегистрировано в Минюсте России 03.02.2021 N 62347)

Автор(ы) рабочей программы преподаватель  / М.А. Назаров /  
*должность*

Рабочая программа одобрена на заседании предметной цикловой комиссии  
Судовождения и безопасности судоходства  
протокол № 11 от " 28 " июня 20 22 г.

Председатель предметной цикловой комиссии  / Е.П. Воистинов /  
*подпись* (Ф.И.О.)  
" 28 " июня 20 22 г.

### 1. Место дисциплины в структуре ООП

| Код дисциплины         | Наименование цикла   | Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ |
|------------------------|--|------------------------------|
| <b>ПМ.02/МДК.02.01</b> | ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания/МДК.02.01<br>Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность | <b>1,3</b>                   |

#### Дисциплина (модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

|   |  |
|---|--|
| 1 | Основы безопасности жизнедеятельности              |
| 2 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| 3 | Безопасность жизнедеятельности на судне            |
| 4 | Транспортная безопасность                          |

### 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ППССЗ)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций: \*

|    |   |
|----|---|
| 1  | ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;  |
| 2  | ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;   |
| 3  | ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;  |
| 4  | ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;  |
| 5  | ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;                                 |
| 6  | ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения; |
| 7  | ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;   |
| 8  | ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности; |
| 9  | ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;  |
| 10 | ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;   |
| 11 | ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.  |
| 12 | ПК 2.1. Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности;  |
| 13 | ПК 2.2. Применять средства по борьбе за живучесть судна;  |
| 14 | ПК 2.3. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации различных видов тревог;   |

|    |   |
|----|---|
| 15 | ПК 2.4. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях;  |
| 16 | ПК 2.5. Оказывать первую помощь пострадавшим;   |
| 17 | ПК 2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать индивидуальные и коллективные спасательные средства; |
| 18 | ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды;                            |
| 19 | ПК 3.1. Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки;   |
| 20 | ПК 3.2. Соблюдать меры предосторожности во время погрузки, выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса;   |

### 3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины (модуля)

|   |   |
|---|---|
| 3.1. Студент должен знать:*                   |   |
| 1   | законодательства в области охраны труда;  |
| 2   | правовые, нормативные и организационные основы охраны труда на судне;   |
| 3   | особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;   |
| 4   | правила охраны труда, промышленной санитарии;   |
| 5   | меры предупреждения пожаров и взрывов, токсичных веществ на организм человека   |
| 6   | права и обязанности работника в области охраны труда;   |
| 3.2. Студент должен уметь:*                   |   |
| 1   | проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;  |
| 2   | использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;   |
| 3   | осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатацию оборудования и                                |
| 4   | вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки её заполнения и условия хранения;  |
| 5   | производить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности;   |
| 6   | выполнять требования по безопасной перевозке опасных грузов;  |
| 7   | использовать стандартные компьютерные программы, предназначенные для ведения судовой документации;  |
| 8   | обеспечивать безопасность членов экипажа судна и пассажиров при нормальных условиях эксплуатации и в аварийных ситуациях;   |
| 9   | оценивать состояние аварийного судна; обслуживать судовые механические системы и их системы управления;   |
| 10  | использовать ручные инструменты, измерительное оборудование, токарные, сверлильные и фрезерные станки, сварочное оборудование для изготовления деталей и ремонта, выполняемого на судне;    |
| 3.3. Студент должен иметь практический опыт:* |   |
| 7   | постановки судна на якорь и съёмки с якоря и швартовых бочек, проведения грузовых операций, пересадки людей, швартовых операций, буксировки судов и плавучих объектов, снятия судна с мели; |
| 8   | управления судном, в том числе при выполнении аварийно-спасательных операций;   |
| 9   | выполнения палубных работ;  |
| 10  | эксплуатации и обслуживания судовой энергетики и ее управляющих систем;   |
| 13  | эксплуатации и обслуживания электрооборудования;  |





### Карта обеспеченности дисциплины литературой

| №                         | Наименование источника *  | Год издания | Количество экземпляров |
|---------------------------|---|-------------|------------------------|
| 5. Основная литература ** |   |             |                        |
| 5.1                       | профессионального образования / Н. Н. Карнаух. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 380 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02527-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/469429">https://urait.ru/bcode/469429</a> .<br><a href="https://urait.ru/bcode/469913">https://urait.ru/bcode/469913</a> .                                 | 2021        | ЭР                     |
| 5.2                       | Родионов, О. М. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 441 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01569-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/471144">https://urait.ru/bcode/471144</a> . | 2021        | ЭР                     |
| 5.3                       | Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 404 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00376-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/469913">https://urait.ru/bcode/469913</a> .          | 2021        | ЭР                     |
| 5.4                       | Родионова, О. М. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 113 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09562-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/470856">https://urait.ru/bcode/470856</a> .  | 2021        | ЭР                     |

|     |  |      |    |
|-----|--|------|----|
| 5.5 | Зарегистрировано в Минюсте России 30 декабря 2020 г. N 61969. Министерство труда и социальной защиты РФ приказ от 11 декабря 2020 г. N 886н об утверждении правил по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта. В соответствии со статьей 209 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 1, ст. 3; 2013, N 52, ст. 6986) и подпунктом 5.2.2 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 610 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3528), приказываю: 1. Утвердить Правила по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта согласно приложению. 2. Признать утратившим силу приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 июня 2014 г. N 367н "Об утверждении Правил по охране труда на судах морского и речного флота" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерера | 2020 | ЭР |
|-----|--|------|----|

6. Дополнительная литература\*\*

|     |  |      |    |
|-----|--|------|----|
| 6.1 | Вахрушев, В. Д. Основы организации охраны труда и жизнедеятельности человека на судах речного флота : учебное пособие / В. Д. Вахрушев. — Москва : Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 150 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/65672.html">https://www.iprbookshop.ru/65672.html</a> . — Режим доступа: | 2018 | ЭР |
| 6.2 | Дмитриев В.И. Аварийные и нештатные ситуации на судах. Спасание на море [Электронный ресурс] . - М. : Моркнига, 2017. - 315 с. : ил. - Режим доступа: <a href="https://www.morkniga.ru/library/read/00-01013292/">https://www.morkniga.ru/library/read/00-01013292/</a> . - ISBN 978-5-903083-0  | 2017 | ЭР |
| 6.3 | Беляков Г.И. Пожарная безопасность: учебное пособие для среднего профессионального образования/ Г.И. Беляков 2-е издание Москва: издательство Юрайт 2021. - 143 с.   | 2021 | ЭР |



|     |  |      |    |
|-----|--|------|----|
| 6.4 | Беляков Г.И. электробезопасность: учебное пособие для среднего профессионального образования/ Г.И. Беляков 2-е издание Москва: издательство Юрайт 2021. - 125 с.   | 2021 | ЭР |
| 6.5 | Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. И. Завертаная. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 307 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9502-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/471896">https://urait.ru/bcode/471896</a> . | 2021 | ЭР |
| 6.6 | Охрана труда: Методические указания по самостоятельной (внеаудиторной) работе студентов для спец. 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) [Электронный ресурс]/Сост. В.С.Феоктистов. – Самара: Самарский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ», 2017. – 1 текст/файл. - Электронная версия печ. издания 2017.– Режим доступа: локальная сеть филиала.   | 2017 | ЭР |

#### 7. Источники права (нормативно-правовая литература)\*\*\*

| №    | Наименование источника *   | Год издания | Количество экземпляров |
|------|--|-------------|------------------------|
| 7.1. | Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДНВ-78) с поправками (консолидированный текст)=International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers 1978, (STCW 1978), as amended (consolidated text) . - СПб : ЗАО "ЦНИИМФ", 2016. - 824 с. - ISBN 978-5-8072-0122-5. – Текст (визуальный) : непосредственный. | 2016        | ЭР                     |
| 7.2  | "Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 28.06.2021, с изм. от 06.10.2021) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2021).— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>   | 2021        | ЭР                     |
| 7.3  | "Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации" от 07.03.2001 N 24-ФЗ (ред. от 02.07.2021).— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>  | 2001        | ЭР                     |

|     |   |      |    |
|-----|---|------|----|
| 7.4 | Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 января 2019 г. N 30н ПРАВИЛА ПО ОХРАНЕ ТРУДА В МОРСКИХ И РЕЧНЫХ ПОРТАХ   | 2019 | ЭР |
| 7.5 | Приказ Минтруда России от 15.06.2020 N 343н "Об утверждении Правил по охране труда в морских и речных портах" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.10.2020 N 60231).— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>  | 2020 | ЭР |
| 7.6 | Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957).— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>  | 2020 | ЭР |
| 7.7 | "Временные рекомендации, направленные на безопасное функционирование морского и внутреннего водного транспорта в условиях COVID-19" (утв. Минтрансом России 25.05.2020) (вместе с "Временными рекомендациями для судоходных компаний по предупреждению распространения COVID-19", "Временными рекомендациями для морских и речных пассажирских портов и терминалов по предотвращению распространения COVID-19", "Временными рекомендациями по организации работы в условиях неблагоприятной эпидемиологической обстановки в целях защиты пассажиров").— Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> | 2020 | ЭР |

#### 8. Российские журналы

| №   | Наименование источника *              | Периодичность выхода в год |
|-----|---------------------------------------|----------------------------|
| 8.1 | Водный транспорт                      | 4                          |
| 8.2 | Основы безопасности жизнедеятельности | 12                         |
| 8.3 | МОРСКОЙ ФЛОТ                          | 6                          |
| 8.4 | РЕЧНОЙ ТРАНСПОРТ (XXI ВЕК)            | 4                          |
| 8.5 | Морской вестник                       | 4                          |

## 9. Информационное обеспечение дисциплины \*

| № | Наименование  |
|---|---|
| 1 | СПС Консультант плюс                                  |
| 2 | Электронный каталог ВГУВТ НРУ                         |
| 3 | Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office |
| 4 | ЭБС "Издательство "Лань", "Юрайт"                     |
| 5 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет   |

## 10. Материально - техническое обеспечение дисциплины\*\*

| № | Наименование  |
|---|---|
| 1 | Оборудование учебного кабинета:<br>посадочные места по количеству обучающихся;<br>рабочее место преподавателя;<br>стенды<br>ноутбук<br>Средства мультимедиа |
| 2 | Зал информационных технологий   |

## 11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

| № | Наименование   |
|---|--|
| 1 | Подготовка к семинарам и практическим занятиям (лабораторным работам) (включая публичные выступления, деловые игры, круглые столы, текущий контроль и т.д.) и выполнение домашних заданий. |
| 2 | Подготовка творческих работ (докладов, рефератов, эссе, контрольных работ и групповых проектов);   |
| 3 | Конспектирование и реферирование литературы; изучение содержания официальных сайтов, рекомендованных в рамках изучения дисциплины/ практики; самостоятельный поиск информации в Интернете. |

## 13. Методы демонстрации компетентности (таблица А-П/1 Кодекса ПДНВ-78 с поправками)

|   |  |
|---|--|
| 1 | Экзамен и оценка доказательства, полученного на основе учебных занятий |
|---|--|

**12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на  
2022-2023 учебный год**

Изменений и дополнений нет

Председатель предметной  
цикловой комиссии



/Е.П. Воистинов/

подпись

(Ф.И.О.)

"28" июня 2022 г.